



Cepillos de alambre tipo brocha PREMIUM para metales no férricos

Referencia: 903350
 EAN-13: 9003179033504
 Marca: TYROLIT

Variante: 52PDW 17X22-6X65 M0,3 P

- Gracias a su forma, son especialmente adecuados para lugares de difícil acceso
- Herramienta de aplicación universal con máxima duración
- En función de la velocidad, el cepillo se abre, lo que le permite mecanizar distintos diámetros de agujero
- El alambre de latón consigue los mejores resultados en piezas de trabajo de metal no férreo

Descripción general

Descripción

Los cepillos Premium para el rectificado penetrante recto son la primera elección para trabajar en zonas de difícil acceso en piezas de trabajo de metales no férricos. El producto se ha desarrollado para eliminar óxido, pintura y barniz, así como para la preparación de superficies y el cepillo para limas. Estas herramientas resultan muy útiles para limpiar el interior de los tubos. El disco abrasivo reforzado con fibra es perfecto para materiales blandos, superficies sensibles e impurezas ligeras. Las cerdas se extienden en función de la velocidad, lo que permite mecanizar perfectamente distintos recubrimientos del agujero. Los cepillos de uso universal convencerán además por su larga duración.

Características Especiales

Uso universal
 Máxima vida útil
 Para penetraciones difíciles

Aplicaciones

Para la eliminación de óxido, pintura y barniz, limpieza de cordones de soldadura, así como preparación de superficies y afinado mecánico de metal no férreo
 También son idóneos para la limpieza del interior de tubos

Recomendaciones

Alambre ondulado DW para materiales blandos, superficies sensibles y ligeras impurezas

Características

Variante	52PDW 17X22-6X65 M0,3 P
Form	52P DW CEPILLO DE ALAMBRE, PINCEL
Diámetro	17 mm
Especificación	M 0,3 mm
Idoneidad del material	Metales no férricos
Herramienta para	Amoladora recta
Dimensión D x H - GE x I	17 x 22 - 6 x 65 mm
Abrasivo	M

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Clasificación

eClass	21-01-13-16
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Piedras abrasivas (31191510)

Enlaces

pdf	Ficha de datos de seguridad
-----	---